

# Solution d'Impression pour la Santé

Malgré toutes les avancées en matière de technologie de numérisation et d'imagerie, l'impression continue d'être une fonction essentielle pour l'industrie des soins de santé. La suite d'impression Healthcare (HPS) d'UniPrint Infinity™ permet une impression rapide, sans erreur et sécurisée à la demande à partir des principales applications EHS / EMR, avec une disponibilité de 100%.

Composé de 3 modules – Le routage intelligent des impressions (Smart Route Printing), l'impression intelligente des étiquettes et la haute disponibilité, UniPrint Infinity™ HPS peut être intégré dans n'importe quel environnement informatique et être accessible sur des ordinateurs de bureau, portables ou sur des mobiles. Les solutions logicielles permettent également

aux utilisateurs d'imprimer en toute sécurité et sur demande sur n'importe quelle imprimante, y compris des imprimantes spécialisées pour l'impression de bandes de poignet et des étiquettes pour bouteilles. Cela libère les soignants du processus banal mais nécessaire de production de documents dans un environnement clinique très rapide, améliorant la productivité et la sécurité des données des patients.

En déployant UniPrint Infinity, les organisations de santé peuvent optimiser le flux de travail clinique et améliorer la qualité des soins aux patients, tout en respectant les réglementations de l'industrie (comme HIPAA aux États-Unis).



“ Avec UniPrint, notre personnel médical récupère du temps dans sa journée ”

David Baker  
Vice President IT  
St. Joseph Health, USA



# UniPrint Infinity™ Healthcare - Caractéristiques et Avantages

## Impression sans Erreur

Alors que la technologie VDI, de plus en plus adoptée par les hôpitaux, permet un accès rapide et sécurisé aux applications EHS / EMR pour les usagers itinérants des hôpitaux, l'impression basée sur la localisation reste problématique. Le module de routage intelligent des impressions d'UniPrint Infinity garantit que les imprimantes suivent les utilisateurs, quel que soit le type de document ou d'imprimante (ex: imprimantes de dossiers patient, imprimantes de prescription, étiquettes ou autres imprimantes spécialisées). Le résultat net de l'adoption de Smart Route Printing est que les utilisateurs peuvent toujours imprimer leurs documents sur les bonnes imprimantes, améliorant ainsi le flux de travail, la productivité et la conformité à la sécurité. Au lieu de gaspiller du temps ou d'inonder les services d'assistance téléphonique, les soignants peuvent maintenant consacrer plus de temps à fournir des soins de qualité aux patients, et le support informatique peut consacrer son temps et son attention aux tâches critiques.

## Prise en charge de plusieurs fournisseurs

La solution d'impression UniPrint Infinity est certifiée par Citrix, Microsoft et VMware pour être entièrement compatible avec leurs technologies VDI ou centrées sur le serveur.

## Faible investissement initial & ROI prouvé

En déployant le logiciel UniPrint Infinity indépendant des fournisseurs d'imprimantes, les établissements de santé n'ont pas besoin de dépenser des capitaux précieux pour standardiser leur parc d'imprimantes ou affecter du personnel informatique dédié pour prendre en charge leur infrastructure d'impression.

## Impressions simples et rapide depuis les applications EHS/EMR

Avec le module Smart Route Printing, l'impression à partir des applications EHS / EMR peut maintenant être facilement configurée afin de garantir que les imprimantes suivent les utilisateurs. De plus, en imprimant dans la file d'attente d'impression virtuelle UniPrint™ (VPQ), les utilisateurs ne sont plus obligés de choisir l'imprimante à utiliser lors de l'utilisation des applications.

## Impression Sécurisée et à la Demande

Tapez puis imprimez sur le périphérique vPad pour s'assurer que l'impression ne puisse être collectée que par la bonne personne, sur demande. Le vPad fournit une prise en charge d'une à plusieurs imprimantes et fonctionne avec des imprimantes de n'importe quel marque ou modèle. Le vPad permet une authentification multi-facteur et, comme il est compatible avec n'importe quelle carte à puce RFID / HID ou porte-clés, aucune personnalisation n'est requise. Le VPAD SecurePrint garantit non seulement la conformité, mais également des économies sur les coûts d'impression en minimisant le gaspillage d'impression.

## Impression d'étiquettes facile et précise

Le module intelligent d'impression d'étiquettes d'UniPrint Infinity permet l'impression précise de codes-barres sur des étiquettes pour des bandes de poignet et des flacons de prescription en «tunnelisant» les formats de fichier natifs.

## Optimisation de la durée d'impression

Le module de Haute Disponibilité d'UniPrint Infinity élimine tous les points de défaillances dans le système d'impression assurant une disponibilité maximale du service d'impression. En y ajoutant l'équilibrage de charge, vous pouvez également être assuré que l'impression restera rapide et efficace dans n'importe quel environnement d'entreprise, garantissant un processus de flux de travail ininterrompu.

## Appels de support d'impression réduits

Un seul pilote d'impression universel UniPrint™ élimine tous les problèmes de pilote d'imprimante, réduisant ainsi la demande en support technique.



Pour plus d'informations ou pour planifier une démonstration sur UniPrint Infinity Healthcare Printing, rendez-vous sur [www.uniprint.net](http://www.uniprint.net) ou envoyez un e-mail à [sales@uniprint.net](mailto:sales@uniprint.net)

